

2010年度および2012年度同期間との需要実績の比較について

○最大電力の比較

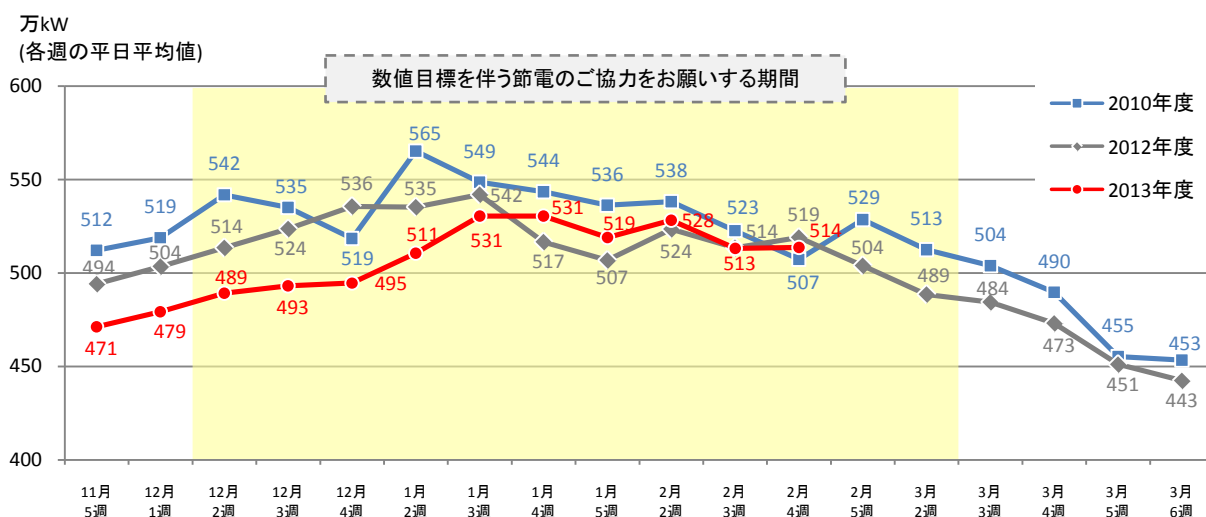
平日における最大電力を2010年度および2012年度の同期間と比較した場合、2月4週(2/17~2/21)はそれぞれ平均で6万kW(1%程度)の増加※、5万kW(1%程度)の減少となりました。

(この中には、節電による影響のほか、気温や景気などの影響も含まれます。)

※ 四捨五入の関係で、グラフ内の数値と差し引き等が合わない場合があります。

お客さまにはご不便とご迷惑をおかけいたしますが、引き続き節電へのご理解とご協力をいただきますよう、よろしくお願いいたします。

【最大電力の推移(平日平均値)】



参考:札幌の日平均気温の推移

2月4週(2/17~2/21)は、2010年度を下回り、2012年度を上回って推移しました。

札幌の日平均気温(°C)
(平日平均)

